

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю UA-2022-11-10-014652-a

Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство "Одеський регіональний клінічний протипухлинний центр" Одеської обласної ради"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02008342
Місцезнаходження замовника:	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Реактиви лабораторні за кодом ДК 021:2015 33690000-3 «Лікарські засоби різні» - 3 лоти: Лот 1 Реактиви лабораторні для виконання клініко-імунологічних досліджень (НК 024:2019: 54665 Загальний протастатичний специфічний антиген (ПСА) IVD, набір, імунохемилюмінесцентний аналіз, 58435 Раковий антиген 125 (CA125) IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз, 54580 Раковий антиген 50 (CA50) IVD, реagent, 54614 Раково-ембріональний антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці, 58788 Раковий антиген 19-9 (CA19-9) IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз, 30315 Набір реагентів для вимірювання тироглобуліну, 52093 Коронавірус (SARS-CoV), антигена класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, 42703 Фермент для підготовки зразків, IVD, 58237 Буферний розчинник зразків IVD, автоматичні/напіваавтоматичні системи, 61165 Реagent для лізису клітин крові IVD, 58236 Буферний промивання та розчин IVD, автоматичних / напіваавтоматичних систем, 59058 Миочий/очищуючий розчин IVD, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем); Лот 2 Реактиви лабораторні для виконання біохімічних досліджень (НК 024:2019: 30228 Набір реагентів для вимірювання імуноглобуліну А, 30235 Набір реагентів для вимірювання імуноглобуліну підкласу М, 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 38556 Набір аланін-амінотрансферази, 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 30155 Набір реагентів для вимірювання альбуміну, 33165 Набори лужної фосфатази, 38502 Амліазний комплект, 30157 Набір реагентів для вимірювання білрубіну, 52875 Кальцій (Ca2+) IVD, реagent, 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального, 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів, 30173 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїдів низької щільності, 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності, 38506 Комплект для вимірювання холінестерази, 53006 Загальна креатинкіназа IVD, реagent, 52999 М'язовий ізофермент креатинкінази (СКММ) IVD, контрольний матеріал, 53249 Креатин IVD, реagent, 38507 Комплект для вимірювання гамма-глотамін-транспептидази, 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, 53342 Лактат IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, 53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реagent, 53111 Ліпаза IVD, реagent, 30190 Набір реагентів для вимірювання магнію, 30191 Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату, 30158 Набір реагентів для визначення вмісту азоту в сечі, 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти, 63271 Бета-гемолітична Числена група Стрептокок стрептолізин О антиліо IVD, набір, аглютинація, швидке, 30499 Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка, 55113 Ревматоїдний фактор IVD, реagent, 30256 Набір реагентів для вимірювання аполіпопротеїну А-1, 30258-Набір реагентів для вимірювання аліпопротеїну В, 53962 Білок 14-3-3 IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 30377 Набір реагентів для вимірювання феритину, 30253-Набір реагентів для вимірювання трансферину, 30232-Набір реагентів для вимірювання імуноглобуліну G, 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 53593 Множинні білки клінічної хімії IVD, калібратор, 37756 Комплект для ідентифікації антиліо до антистрептолізин, 55113 Ревматоїдний фактор IVD, реagent, 30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці, 30217 Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор, 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 53987 Загальний білок IVD, контрольний матеріал, 30212 Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці, 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал, 61900 Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, 38506 Комплект для вимірювання холінестерази, 59054 Бікарбонат (HCO3-) IVD, комплект, спектрофотометрія ферменту, 30217 Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор, 52871 Бікарбонат (HCO3-) IVD, калібратор, 30531 Гематологічний контроль/калібратор, 59058 Миочий/очищуючий розчин IVD, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем, 30531 Гематологічний контроль / калібратор, 30216 Багатокомпонентний калібратор, 61165 Реagent для лізису клітин крові IVD, 30531 Гематологічний контроль/калібратор, 61165 Реagent для лізису клітин крові IVD, 59058 Миочий/очищуючий розчин IVD, для автоматизованих/полуавтоматизованих систем, 30531 Гематологічний контроль/калібратор, 59071 Альбумін IVD, набір, 33165 Набори лужної фосфатази, 52923 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, 52940 Загальна амліаза IVD, 52954 Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, 30157 Набір реагентів для вимірювання білрубіну, 52875 Кальцій (Ca2+) IVD, реagent, 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального, 38503 Комплект для вимірювання активності креатинкінази, 52986 Множинні ізоферменти креатинкінази IVD, набір, газова хроматографія, 30531 Гематологічний контроль/калібратор, 53249 Креатин IVD, реagent, 30531 Гематологічний контроль/калібратор, 30377 Набір реагентів для вимірювання феритину, 38507 Комплект для вимірювання гамма-глотамін-транспептидази, 30167 Набір реагентів для вимірювання глюкози, 30169 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності, 30173 Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїдів низької щільності, 61900 Загальний білок IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, 54758 Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз, 30190 Набір реагентів для вимірювання магнію, 59123 Неорганічний фосфат (PO43-) IVD, 59055 Бета-гемолітичний стрептокок А антиліа, 58237 Буферний розчинник зразків IVD, 30253 Набір реагентів для вимірювання трансферину, 30182 Набір реагентів для вимірювання вмісту азоту в сечі, 30183 Набір реагентів для вимірювання сечової кислоти, 38505 Комплект для вимірювання ліпази, 30217 Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор, 30531 Гематологічний контроль/калібратор); Лот 3 Реактиви лабораторні для виконання клініко-лабораторних досліджень (НК 024:2019: 30237 Набір реагентів для вимірювання антиагрегатів з антиаглютиністю полівалентного імуноглобуліну, 52684 Група O Rh (D) негативних еритроцитів IVD, антигени, 40579 Розчин для стерилізації медичних інструментів на основі глутаральдегіда, 41427 Реagent для виділення лімфоцитів IVD, 50763 Бактерія Chlamydia trachomatis антиліа класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 52449 Токсоплазма загальні антиліа IVD, реagent, 48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 48365 Вірус гепатиту С загальні антиліа IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антиліа IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 53776 Загальний імуноглобулін E (загальний IgE) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА), 58425 Набір реагентів та інших пов'язаних з ними матеріалів, призначений для якісного та / або кількісного визначення антиліа класу імуноглобулін А (IgA) до цитомегаловірусу (ЦМВ) (cytomegalovirus (CMV)) в клінічному зразку методом імуноферментного аналізу (ІФА), 49712 Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антиліа IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антиліа IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 62915 Giardia lamblia загальні антиліа IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА), 52133 Ascaris lumbricoides immunoglobulin G (IgG) antibody IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA), 51789 Треронема pallidum антигени IVD, набір, імунохемилюмінесцентний аналіз, 30822 Набір для визначення IgG-антіліо до Echinococcus, 30689 Набір реагентів для виявлення антигену Helicobacter pylori, 62958 Множинні гельмінти антиліа класу імуноглобулін G (IGG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 52418 Токсокара собака, антиліа класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 51830 Ureaplasma urealyticum антиліа класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 52474 Трихомонада вагінальна антигени IVD, реagent, 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 30685 Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Треронема, 30828 Набір для ідентифікації антиліо до Треронема pallidum, 51817 Треронема pallidum immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody IVD, контрольний матеріал, 33564-Культурне середовище, виявлення мікоплазми, 58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD, 58650 Поживний бульйон живильне середовище IVD, 58649 Поживний агар живильне середовище IVD, 58660 Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище, 33354 Додаток для культурного середовища, 58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD, 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір, 57916 Цитратний розчин для фарбування / визначення IVD, 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір, 30211-Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD, 58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD, 33354 Додаток для культурного середовища, 62081 Фенілаланіновий агар живильне середовище IVD, 37435 Диск IVD випробування на сприйнятливості азитроміцину, 37333 Бензилпеніцилін мінімальна інгібуюча концентрація (MIC) IVD, 38567 Диск IVD діагностики чутливості до хлорамфеніколу, 38575 Доксциклін диски для тестування на чутливість IVD, 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD, 45499 Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD, 41910 Диск IVD дискретизації сприйнятливості до еритромицину, 59137 Канаміцини диски для тестування на чутливість IVD, 37844 Диск IVD для випробувань сприйнятливості на цефазолін, 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD, 37371 Диск IVD випробування чутливості на цефалексин, 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, IVD, 59192 Спіраміцини диски для тестування на чутливість IVD, 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD, 45499 Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD, 59183 Рифаміцини диски для тестування на чутливість IVD, 59204 Тетрациклін диски для тестування на чутливість IVD, 43143 Диски для тестування на чутливість з цефксимом, IVD, 45347 Кларитроміцинові диски для тестування на чутливість IVD, 62022 Клотримазол диски для тестування на чутливість IVD, 42830 Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, IVD, 59164 Ністатин диски для тестування на чутливість IVD, 61975 Ітраконазол диски для тестування на чутливість IVD, 62020 Амфотеріцин В диски для тестування на чутливість IVD, 50280 Коронавірус (SARS-CoV), антигени IVD, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз, 30829 Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антиліо до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз, 30830 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), 51801 Швидкий тест для визначення сифілісу (колоїдне золото), щільна кров/сироватка/плазма, 30833 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

ЛОТ 3 — Реактиви лабораторні для виконання клініко-лабораторних досліджень (НК 024:2019: 30237 Набір реагентів для вимірювання

антиагрегатів з антивалютністю полівалентного імуноглобуліну, 52684 Група O Rh (D) негативних еритроцити IVD, антигени, 40579 Розчин для стерилізації медичних інструментів на основі глутаральдегіда, 41427 Реагент для виділення лімфоцитів IVD, 50763 Бактерія *Chlamydia trachomatis* антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 52449 Токсоплазма загальні антитіла IVD, реагент, 48319 Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 48365 Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 53776 Загальний імуноглобулін E (загальний IgE) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА), 58425 Набір реагентів та інших пов'язаних з ними матеріалів, призначений для якісного та / або кількісного визначення антитіл класу імуноглобулін A (IgA) до цитомегаловірусу (ЦМВ) (cytomegalovirus (CMV)) в клінічному зразку методом імуноферментного аналізу (ІФА), 49712 Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 62915 *Giardia lamblia* загальні антитіла IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА) 52133 *Ascaris lumbricoides immunoglobulin G (IgG) antibody* IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA), 51789 *Treponema pallidum* антигени IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, 30822 Набір для визначення IgG-антитіл до *Echinococcus*, 30689 Набір реагентів для виявлення антигену *Helicobacter pylori*, 62958 Множинні гельмінти антитіла класу імуноглобулін G (IGG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 52418 Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 51830 *Ureaplasma urealyticum* антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА), 52474 Трихомонада вагінальна антигени IVD, реагент, 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 30685 Набір реагентів для ідентифікації антигенів до *Treponema*, 30828 Набір для ідентифікації антитіл до *Treponema pallidum*, 51817 *Treponema pallidum immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody* IVD, контрольний матеріал, 33564-Культурне середовище, виявлення мікоплазми, 58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD, 58650 Поживний бульйон живильне середовище IVD, 58649 Поживний агар живильне середовище IVD, 58660 Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище, 33354 Добавка для культурного середовища, 58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD, 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір, 57916 Цитратний розчин для фарбування / визначення IVD, 45352 Диски/стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір, 30211-Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці, 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD, 58567 Живильне середовище для клітинної культури IVD, 33354 Добавка для культурного середовища,

62081 Фенілаланіновий агар живильне середовище ІВД, 37435 Диск ІВД випробування на сприйнятливості азитроміцину, 37333 Бензилпеніцилін мінімальна інгібуюча концентрація (MIC) ІВД, 38567 Диск ІВД діагностики чутливості до хлорамфеніколу, 38575 Доксциклін диски для тестування на чутливість ІВД, 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість ІВД, 45499 Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість ІВД, 41910 Диск ІВД дискретизації сприйнятливості до еритроміцину, 59137 Канаміцин диски для тестування на чутливість ІВД, 37844 Диск ІВД для випробувань сприйнятливості на цефазолін, 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість ІВД, 37371 Диск ІВД випробування чутливості на цефалексин, 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтріаксоном, ІВД, 59192 Спіраміцин диски для тестування на чутливість ІВД, 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість ІВД, 45499 Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість ІВД, 59183 Рифампіцин диски для тестування на чутливість ІВД, 59204 Тетрациклін диски для тестування на чутливість ІВД, 43143 Диски для тестування на чутливість з цефіксимом, ІВД, 45347 Кларитроміцинові диски для тестування на чутливість ІВД, 62022 Клотримазол диски для тестування на чутливість ІВД, 42830 Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, ІВД, 59164 Ністатин диски для тестування на чутливість ІВД, 61975 Ітраконазол диски для тестування на чутливість ІВД, 62020 Амфотеріцин В диски для тестування на чутливість ІВД, 50280 Коронавірус (SARS-CoV), антигени ІВД, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз, 30829 Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз, 30830 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg), 51801 Швидкий тест для визначення сифілісу (колоїдне золото), цільна кров/сироватка/плазма, 30833 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини)

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
"IgA,M,G-ІФА" 30237 Набір реагентів для вимірювання антиагрегатів з антивалентністю полівалентного імуноглобуліну	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВ0, Rhesus 52684 Група О Rh (D) негативних еритроцити IVD, антигени	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Глутаровий альдегід 0,125% (50 мл/фл) 40579 Розчин для стерилізації медичних інструментів на основі глутаральдегіда	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Градiєнт щiльностi 1,077 g/ml 41427 Реагент для видiлення лiмфоцитiв IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-Chlamydia Тест-система iмуноферментна для виявлення класiв IgG та IgA до Chlamydia trachomatis (192 визн) 50763 Бактерiя Chlamydia trachomatis антитiла класу iмуноглобулiн М (IgM) IVD, набiр, iмуноферментний аналіз (IFA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	20 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-Toxo-IgG Тест-система iмуноферментна для виявлення класу-Toxo-IgG до збуднику токсоплазмозу людини (Toxoplasma gondii) (96 визн) 52449 Токсоплазма загальні антитiла IVD, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	15 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-HBsAg Тест-система iмуноферментна для виявлення поверхневого антигену вiрусу гепатиту В(HBsAg) (96визн) 48319 Вiрус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набiр, iмуноферментний аналіз (IFA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	40 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

DIA -HCV-III Тест-система імуноферментна для виявлення поверхневого антигену вірусу гепатиту С (96визн) 48365 - Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	40 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Набір реагентів для імуноферментного виявлення IgG антитіл проти антигенів Herpes simplex virus 1 та 2 типу (HSV 1, 2) в сироватці (плазмі) крові" 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	7 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"Набір реагентів для імуноферментного визначення загального IgE в сироватці (плазмі) крові" 53776 Загальний імуноглобулін Е (загальний IgE) IVD, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"Набір реагентів для імуноферментного визначення IgG антитіл до антигенів Cytomegalovirus в сироватці (плазмі) крові" 58425 Набір реагентів та інших пов'язаних з ними матеріалів, призначений для якісного та / або кількісного визначення антитіл класу імуноглобулін А (IgA) до цитомегаловірусу (ЦМВ) (cytomegalovirus (CMV)) в клінічному зразку методом імуноферментного аналізу (ІФА).	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	7 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-CMV-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до цитомегаловірусу людини (96 визн) 49712 Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	8 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

DIA-HSV 1/2-IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількосного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 1 і 2 типів (96 визн) 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-HSV 2--IgG Тест-система імуноферментна для якісного та напівкількосного визначення антитіл класу IgG до вірусу простого герпесу 2 типу (96 визн) 49541 Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	8 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"«EQUI anti-Lamblia» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до Giardia lamblia (intestinalis) (96 визн) " 62915 Giardia lamblia загальні антитіла ІВД, комплект, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Ascaris lumbricoides IgG» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до Ascaris lumbricoides (96 визн) 52133 Ascaris lumbricoides immunoglobulin G (IgG) antibody IVD, kit, enzyme immunoassay (EIA)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI anti-Trichinella spiralis» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до Trichinella spiralis (96 визн) 51789 Treronema pallidum антигени IVD, набір, імунохемілюмінесцентний аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI anti Echinococcus» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл до Echinococcus granulosus 30822 Набір для визначення IgG-антитіл до Echinococcus	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

«EQUI anti-Helicobacter» - ІФА-набір для якісного виявлення сумарних антитіл до Helicobacter pylori (96 визн) 30689 Набір реагентів для виявлення антигену Helicobacter pylori	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Opisthorchis felinus IgG» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до Opisthorchis felinus (96 визн) 62958 Множинні гельмінти антитіла класу імуноглобулін G (IGG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Toxocara canis IgG» - ІФА-набір для якісного виявлення антитіл класу IgG до Toxocara canis (96 визн) 52418 Токсокара собача, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Ureaplasma urealyticum IgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Ureaplasma urealyticum (96 визн) 51830 Ureaplasma urealyticum антитіла класу імуноглобулін G (IgG) ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
«EQUI Trichomonas vaginalis IgG» - ІФА-набір для якісного та напівкількісного виявлення антитіл класу IgG до Trichomonas vaginalis (96 визн) 52474 Трихомонада вагінальна антигени ІВД, реагент	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Набір реагентів для РМП-01 (500 визн) 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	40 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

"ТРНА- тест " 250 визн 30685 Набір реагентів для ідентифікації антигенів до Трепонема	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-SYPH-IgM Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до Трепонема pallidum (96 визн) 30828 Набір для ідентифікації антитіл до Трепонема pallidum	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	2 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
DIA-IgG-IgM-Trep Тест- система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgM до Трепонема pallidum (96 визн) 30828 Набір для ідентифікації антитіл до Трепонема pallidum	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	20 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
ВЛК-Треп / VLK- Треп Стандартна сироватка для внутрішньолaboratorного контролю якості досліджень на антитіла до T.pallidum "ВЛК-Треп" 51817 Treponema pallidum immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody IVD, контрольний матеріал	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Набір для визначення мікоплазми Mycoplasma IES 20 тестів 33564-Культурне середовище, виявлення мікоплазми	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	50 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Основа агару для гонококів (Джи Сі) (500гр/уп) 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Основа бульону для трихомнад (500гр/уп) 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Поживний бульйон 250 гр 58650 Поживний бульйон живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Агар Ендо 250 гр 58649 Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	12 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Поживний агар 250 гр 58649 Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Агар Мюллера-Хінтона 250 гр 58649 Поживний агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Сабуро агар з глюкозою 250 гр 58660 Агар Сабуро з декстрозой для культивування грибів живильне середовище	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Селективна добавка для виділення трихомонад І (5фл/уп) 33354 Добавка для культурного середовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Селективна добавка с антибіотиками V.S.N.T. Supplement (5фл/уп) 33354 Добавка для культурного середовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Селективна добавка з антибіотиками для основи гонококового агару (5фл/уп) 33354 Добавка для культурного середовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології сухі-Сабуро бульон з глюкозою 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	24 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Фарбник по Романовському 1 л. 44946 Фарбування за Романовським IVD, набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Ліофілізована плазма кроляча з EDTA COAGULASE PLASMA EDTA 1 ML 429938 BioLife 1уп*10фл 57916 Цитратний розчин для фарбування / визначення ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Жовч (ЖОВ) 3 мг 45352 Диски / стрипи для тестування на чутливість мікроорганізмів до множинних антибіотиків IVD, набір	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
ОХІ тест № 50 30211-Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"ЗАБАРВЛЕННЯ ЗА ГРАМОМ"- (REF НР030.01) 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	6 набір	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з сахарозою 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з лактозою 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Гісса з маннітом 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі- Гісса з глюкозою 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Цитратний агар Сіммонса 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології, сухі-Агар Кліглера 250 гр 58567 Живильне середовище для клітинної культури ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Гемоглобін сухий, розчинний (порошок) 33354 Добавка для культурного середовища	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5 Флакони	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Поживні середовища для санітарної та клінічної мікробіології сухі-Фенілаланін агар 250 гр 62081 Фенілаланіновий агар живильне середовище ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	1 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Азітроміцин (Сумамед) АЗТ 15 мкг 37435 Диск IVD випробування на сприйнятливості азитроміцину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Бензілпеніцилін (Пенецилін G) БЕН 10 ОД 37333 Бензилпеніцилін мінімальна інгібуюча концентрація (MIC) IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Левоміцетин - (Хлорамфенікол) ЛЕВ 30 мкг 38567 Диск IVD діагностики чутливості до хлорамфеніколу	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Доксициклін-ДОК 30 мкг 38575 Доксициклін диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Гентаміцин-ГЕТ 10 мкг 45529 Гентаміцинові диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Гатифлоксацин ГАТ 5 мкг 45499 Гатифлоксацинові диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Еритроміцин-ЕРТ 15 мкг 41910 Диск IVD дискретизації сприйнятливості до еритроміцину	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Канаміцин-КАН 30 мкг 59137 Канаміцин диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефазолін-ЦЕФ 30 мкг 37844 Диск IVD для випробувань сприйнятливості на цефазолін	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефтазидім-ЦФЗ 30 мкг 46005 Цефотаксимові диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефалексин-ЦФЛ 30 мкг 37371 Диск IVD випробування чутливості на цефалексин	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефтриаксон-ЦФА 30 мкг 44483 Диски для тестування на чутливість з цефтриаксоном, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Спіраміцин (30 мкг) 59192 Спіраміцин диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Кліндоміцин-КЛН 10 мкг 45390 Диск кліндаміцину для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Гатифлоксацін-ГАТ 5 мкг 45499 Гатифлоксацінові диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Ріфампіцин- РІФ 5 мкг 59183 Ріфампіцин диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Тетрациклін -ТЕТ 30 мкг 59204 Тетрациклін диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Цефіксим-ЦФК 5 мкг 43143 Диски для тестування на чутливість з цефіксимом, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Кларитроміцин-КЛР 15 мкг 45347 Кларитроміцинові диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Клотримазол - КЛО 10 мкг 62022 Клотримазол диски для тестування на чутливість IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Флуконазол -ФЛУ 25 мкг 42830 Диски для тестування на чутливість з флуконазолом, IVD	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів- Ністатин НСТ 80 Од 59164 Ністатин диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Ітраконазол -ІТР 10 мкг 61975 Ітраконазол диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Амфотеріцин- В АМФ 40 мкг 62020 Амфотеріцин В диски для тестування на чутливість ІВД	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	10 Флакон	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
"Експрес-тест SARS-CoV-2 антиген (мазок з носоглотки/ ротоглотки), 25 т./уп" 50280 Коронавірус (SARS-CoV), антигени IVD, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	200 упаковка	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Тест для виявлення Гепатиту С (HCV) W005-С, комплект 30829 Набір для якісного та / або кількісного визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	4000 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Тест для виявлення Гепатиту В (HBsAg) W003-С, комплект 30830 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації поверхневого антигену вірусу гепатиту В (HBsAg)	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5000 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Тест для виявлення сифілісу, W34-C4P 51801 Швидкий тест для визначення сифілісу (колоїдне золото), цільна кров/сироватка/плазма	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	5000 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022
Тест для виявлення антитіл ВІЛ1/2 (HIV1/2) W006-C, комплект 30833 Швидкий тестовий пристрій для ідентифікації вірусу 1,2 імунодефіциту людини	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви	3000 штуки	65055, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Нежданової, 32	до 30 грудня 2022

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	10	Банківські	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ТОВ "СЕЛЕНА МЕД"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

2 293 906,45 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)	Власні кошти та кошти, отримані від НСЗУ	5543800.23 UAH